

Curriculum Vitae Europass

Informazioni personali

Nome(i) / Cognome(i)

Chiara Forti

Indirizzo(i)

Via Arialdo 6 Cavenago d'Adda 26824 LO Italia

Telefono(i)

0371419004

Cellulare:

3661906012

Fax

E-mail

chiara.forti.bxm0@alice.it

Cittadinanza

Italiana

Data di nascita

30/12/1986

Sesso

Femminile

Esperienza professionale

Date

Lavoro o posizione
ricoperta

Da marzo 2015

Attività di ricerca nell'ambito del miglioramento genetico mediante l'uso di metodi convenzionali e biotecnologici di specie orticole presso il CREA-ORL di Montanaso Lombardo

Date

Lavoro o posizione
ricoperta

Da gennaio 2016 a settembre 2016

Tecnologa per il progetto europeo "Misure di Accompagnamento-Progetto Frutta e Verdura nelle Scuole" A.S. 2015-16 presso il CREA-ORL di Montanaso Lombardo

Date

Lavoro o posizione
ricoperta

Da marzo 2015 a settembre 2015

Tecnologa per il progetto europeo "Misure di Accompagnamento-Progetto Frutta nelle Scuole" A.S. 2014-15 presso il CREA-ORL di Montanaso Lombardo

Da febbraio 2013 a luglio 2013

Stage presso il Laboratorio di Biotecnologie Vegetali (Resp: Dott. Massimo Confalonieri) presso il C.R.A. - F.L.C., Lodi

Date
Lavoro o posizione
ricoperta

Date	Da settembre 2006 ad oggi
Lavoro o posizione ricoperta	Babysitter
Date	Da giugno 2002 ad agosto 2006
Lavoro o posizione ricoperta	Commessa part-time in una edicola-cartoleria

Istruzione e formazione

Date	Da ottobre 2016
Studi	Dottorato di Ricerca in Genetica, Biologia Molecolare e Cellulare Università degli Studi di Pavia
Nome e tipo d'organizzazione e formazione	Corso di Università degli Studi di Pavia
Date	Da ottobre 2012 ad aprile 2013
Titolo della qualifica rilasciata	Corso di specializzazione per la valorizzazione delle produzioni agro-alimentari, presso Parco Tecnologico Padano, Lodi
Principali tematiche/competenze professionali acquisite	Corso di formazione indirizzato a laureati con lo scopo di consolidare temi riguardanti: i sistemi, le produzioni e la filiera agro-alimentare; valutazioni scientifiche della produzione alimentare: modelli di innovazione e trend di sviluppo; laboratorio di biotecnologia; food marketing e comunicazione; igiene e sicurezza alimentare.
Nome e tipo d'organizzazione erogatrice dell'istruzione e formazione	ACADEMY- CESVIP LODI

Date

Titolo della qualifica
rilasciata

Principali
tematiche/competenze
professionali
acquisite

Nome e tipo
d'organizzazione
erogatrice dell'istruzione
e

formazione

Date

Titolo della qualifica
rilasciata

Principali
tematiche/competenze
professionali
acquisite

Nome e tipo d'organizzazione
erogatrice dell'istruzione e
formazione

Capacità e competenze personali

Madrelingua(e)

Altra(e) lingua(e)

Autovalutazione

Livello europeo (*)

Lingua

Capacità e competenze
sociali

Da ottobre 2010 ad luglio 2012

Laurea in Biologia Sperimentale ed Applicata- percorso Biologia ambientale e Biodiversità
conseguita con punteggio 110 con lode/110

Tesi riguardante studi molecolari, biochimici e bioinformatici sulle leguminose di interesse
foraggero (M. sativa) svolta presso il Laboratorio di Biotecnologie vegetali (Dipartimento di Biologia
e Biotecnologie L. Spallanzani) e presso il CRA-FLC di Lodi

Università degli Studi di Pavia

Da ottobre 2005 a ottobre 2010

Laurea in Biotecnologie conseguita con punteggio 105/110

Tesi riguardante l'analisi di linee vegetali geneticamente modificati mediante approccio qPCR
svolta presso il Laboratorio di Biotecnologie vegetali (Dipartimento di Biologia e Biotecnologie L.
Spallanzani)

Università degli Studi di Pavia

Italiano

Inglese

Comprensione		Parlato		Scritto	
Ascolto	Lettura	Interazione orale	Produzione orale		
A2	B1	A2	A2	A2	

Ho svolto attività di volontariato presso una casa famiglia, ad oggi aiuto i ragazzini delle scuole
elementari e medie con problemi famigliari a svolgere i compiti

Capacità e competenze organizzative	Nell'ambito dell'attività di ricerca svolta per la preparazione della tesi sperimentale, ho contribuito attivamente a definire miniprogetti per studenti della Laurea di Primo Livello e mi sono occupata della loro formazione di laboratorio. In collaborazione con la collega dietista del progetto "MA-Frutta e verdura nelle scuole" organizzo e dirigo laboratori didattici per bambini della Scuola Primaria.
Capacità e competenze tecniche	Corso di inglese certificato Trinity College presso il Liceo "A. Cesaris" di Casalpusterlengo (LO) Certificato HACCP. Utilizzo delle principali apparecchiature e attrezzature necessarie per lo svolgimento di esperimenti di biologia molecolare e di colture in vitro.
Capacità e competenze informatiche	Patente Europea del Computer (ECDL) presso il Liceo "A. Cesaris" di Casalpusterlengo (LO), buona conoscenza del sistema operativo Mac OS
Capacità e competenze artistiche	Da autodidatta creo gioielli con paste sintetiche e sfrutto l'arte del riciclo
Patente	B, automunita
Ulteriori informazioni	Referenze fornite su richiesta

Chiara Forti

Si autorizza al trattamento dei dati contenuti nel Curriculum, ai sensi del D.Lgs. 196/03
Le dichiarazioni rispondono al vero ai sensi del D.P.R. 445/2000